

**Sur colza : Traitement sclérotinia et surveiller les charançons des siliques.**

**Sur céréales : Un traitement fongicide suffira cette année.**

**Pluviométrie : Pas de pluie en Lorraine cette semaine.**

### Colza

*Leur stade est assez disparate et s'étale de début floraison à apparition des premières siliques.*

#### Sclérotinia

Le risque de contamination par le sclérotinia reste toujours aussi faible en l'absence de nouvelles pluies importantes.

Les préconisations présentées dans notre dernier bulletin restent valables.

#### Charançons des siliques

Ils sont toujours absents ou très peu actifs (températures inférieures à 17°C). Tout traitement reste inutile (y compris les mélanges avec le fongicide) tant que le seuil de nuisibilité n'est pas atteint (1 charançon pour 2 plantes). Les charançons colonisant d'abord les bordures de champ, le traitement pourrait se limiter à une ou deux largeurs de rampe si l'on est en début d'attaque. Les traitements deviennent inutiles lorsque les dix premières siliques sont bosselées.

### Labo vert

**Rectificatif :** les deux rendez-vous vosgiens (Valfroicourt et Moyémont) ont lieu le 30 avril et non pas le 28 comme annoncé précédemment.

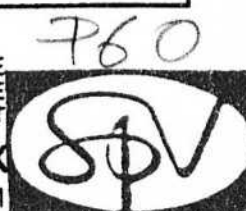
#### Autres rendez-vous

Date	Heure	Lieu	Adresse
28.4	14 h 30	Bouxières-aux-Chênes (54)	Chez M. MUSQUAR Jérôme
06.5	09 h 30	Pierreville (54)	Chez M. PEULTIER Stéphane
06.5	14 h 30	Franconville (54)	Chez M. VAUTRIN Bernard
15.5	09 h 30	Létricourt (54)	Chez M. DUCHAUX Daniel
16.5	09 h 30	Xures (54)	Chez M. RICHARD Christian

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE  
DIRECTION RÉGIONALE  
DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT

**SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX**

38, rue Sainte-Catherine - 54043 NANCY CEDEX - Tél. : 83.30.41.51



370 F

ABONNEMENT ANNUEL

## Maladies de l'orge (suite)

Dans de nombreuses parcelles, on observe l'apparition de nombreuses ponctuations brunes plus ou moins grosses. Il s'agit de taches brunes à l'origine indéterminée et sur lesquelles les fongicides n'ont aucun effet. Leur influence sur les rendements semble assez réduite.

Si vous appliquez un raccourcisseur de type Ethéverse, attendre la disparition des gelées nocturnes. Il devra être placé **avant** l'apparition des barbes.

## Maladies du blé

**Piétin verse** : Quelques parcelles dépassent le seuil de nuisibilité (plus de 20 % de pieds attaqués). Si elles n'ont pas encore été protégées et atteignent le stade 2 noeuds, préférer maintenant un Unix à un Sportak.

**Septoriose** : Le modèle PRESEPT montre une absence totale de contamination depuis fin mars avec un risque septoriose nul sur l'ensemble de la Lorraine. Des observations en laboratoire confirment cet état, les spores disparaissant progressivement des pycnides présentes sur les feuilles les plus anciennes, actuellement en cours de dessèchement.

L'annonce de la prolongation de la sécheresse pour quelques jours encore nous permet d'affirmer qu'un seul traitement sera encore suffisant cette année. Son positionnement dépendra essentiellement de l'évolution du temps courant mai. Il est probable qu'aucune intervention ne sera nécessaire avant le 8 - 10 mai.

Si la sécheresse persistait, il est probable qu'apparaissent des décolorations de feuilles supérieures, surtout sur certaines variétés. Un traitement fongicide ne permettrait pas d'éviter ce phénomène.

**Si aucun changement n'est enregistré, le prochain avertissement ne paraîtra que dans la semaine du 5 au 10 mai.**